

1. 課題名

START-PCSK9：急性冠症候群に対する抗 PCSK9 抗体の効果機序の解明

2. 担当科 申請者

循環器内科 杉山 博文

3. 研究期間

2018年11月29日から2025年10月31日まで

4. 目的

急性冠症候群における短期間限定抗 PCSK9 モノクローナル抗体投与の予後効果および影響を明らかにすること。

対象：急性冠症候群で入院し、経皮的冠動脈形成術を施行（薬剤溶出性ステントを留置）した患者さん

5. 利用又は提供する試料・情報、提供方法

試料・情報：患者情報、患者背景、血液、心電図、診療記録、検査データ等

提供方法：電子的配信

6. 研究代表者

浜松医科大学 内科学第三講座 前川 裕一郎

7. 倫理審査委員会

本研究の実施については平成30年11月29日に当院医学系研究等倫理審査委員会（迅速審査）にて承認された。

<当施設の研究責任者（相談窓口）>

所 属： 静岡市立静岡病院 循環器内科

研究責任医師： 杉山 博文

電話番号： 054-253-3125（代表）

<研究に関する資料の入手や閲覧・問い合わせ>

相談窓口： 静岡市立静岡病院 臨床試験管理センター

電話番号： 054-253-3125（代表）

e-mail： chicken2@shizuokahospital.jp